

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS

Introducción a la Programación y Computación 2 Sección:

Ing. Edwin Estuardo Zapeta Gómez

Mónica Raquel Calderón Muñoz

Marco Antonio López Grajeda



Hoja de Calificación Proyecto # 1

Fecha Calificación: ____/____/____

Nombre: _____ Carne: _____

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punte o
Implementación POO	35		
Utilización de lista circular	15		
Manejo de clases nodo	10		
Cálculo de Matriz reducida	10		
Lectura XML	5		
Modelo utilizado	5		
Archivo de salida	20		
Estructura correcta	10		
Cálculo de datos de frecuencia	10		
Reporte en Graphviz	25		
Nombre de la matriz	5		
Dimensiones de la matriz	10		
Datos de la matriz	10		
Documentación	10		
Preguntas	5		
PENALIZACIONES			
Versionamiento			
Nombre incorrecto de repositorio	-10		
Número de releases incompleto	-10		
TOTAL	100		

Original Estudiante

Copia tutor Académico (a entregar a Coordinación DTT-ECYS)

NOTA:

- Se prohíbe modificar código durante la calificación.
- Si se detectan copias tendrán valor de 0 y serán reportadas a la escuela.
- No utilizar POO para la creación de la lista o no entregar la documentación acarrea una penalización del 100% de la nota.

Estoy conforme con la nota obtenida

Firma del Alumno

Firma del Auxiliar